 	 laims	

Application No.	Applicant(s)	
09/868,914	MORI ET AL.	
Examiner	Art Unit	

2674

/	Rejected		-	(Through numeral) Cancelled
-	Allowed	+		Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

Jean E Lesperance

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim												
Final	Original	10/18/04			•				:				
1	1	=	-	$\vdash$	✝	1	1	T	$\vdash$				
1	2	5		Т		T			1	1			
~	3	1			1	<b>†</b>			1				
	4	1	T	Т		T	T						
3	5	=		Π									
3	6	П											
5	7	Ш											
6	8	Ш		<u> </u>	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>			
1	9	Ш	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_	_				
	10	11	ļ	<u> </u>	_		_	ļ	L	L			
5 67 8 67 1	11	+	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-		<u> </u>			
14	12	Н	⊢	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	├	$\vdash$	$\vdash$			
13	14	╫		$\vdash$	-	$\vdash$	-	├-		$\vdash$			
拉	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 33 34 35 36 37 37 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38	H	$\vdash$	+-	╁	$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	Н			
37	16	+	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$			
21	17	††	$\vdash$		t				╁	$\vdash$			
22	18	Ħ		Т				T	$\vdash$				
23	19	H			T		T-	$\vdash$					
20	20	$\sqcap$											
25	21	П											
26	22	П											
377523335	23	Ш	L	ļ		_							
3	24	Ш	<u> </u>			_	_		L				
15	25	Н	_	-	_	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>					
16	26	Н	⊢	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
16	20	Н		H			_	⊢	H	Н			
<b>48</b>	20	H	⊢	-	⊢	┢		H	$\vdash$	Н			
1	30	H		$\vdash$	H			$\vdash$		Н			
30	31	╁	-	$\vdash$	H	┢		-	<del> </del>	$\vdash$			
22	32	H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$	Н			
33	33			Г		T	$\vdash$	Г	$\vdash$	$\vdash$			
29	_34	Ⅱ						Γ	Г				
10	35	П											
'34	36	Щ											
35	37	Ш	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ			
36	38	$\perp \!\!\! \perp$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	Ш			
37,		$oldsymbol{+}$	<u> </u>		_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Щ			
389 9 J 1333 4 1 J 133 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	40	₩	<u> </u>		_		_	L	L	$\vdash \vdash$			
37	41 42	H	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$			
H	43	+	<u> </u>	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$		Н			
13	44	+	_	-	$\vdash$		$\vdash$	H		Н			
13	45	H	-						-	$\vdash$			
34	46	H			Н	Н	H			$\vdash$			
45	47				Н			Н	Н	Н			
45	48	¥							_	$\sqcap$			
	49												
	50												

CI	aim			-		Dat	e			
									Γ_	
Final	Original									
	51 52 53		T			T	厂			
	52									
	53					L			L	
	54									
	54 55									
<u> </u>	56	┖		_	L	<u> </u>		<u> </u>	L	L
	57	╙		_	_	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L
<u> </u>	58	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>
-	59	┝	<u> </u>	⊢	┝	⊢	├-	<del> </del>	⊢	⊢
	60	⊢	┢	⊢	┢	┢	┢		-	⊢
	61	┝	-	-	┝	┢		-		⊢
<u> </u>	62 63	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	1-	$\vdash$	$\vdash$
<del></del>	63 64 65	<del>                                     </del>	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	-	├
	65	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>	┢	├	-	-
-	66	┢	├─	╁	┢	┢	├-			
	66 67	t	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	68	T		t	$\vdash$	t	<del>                                     </del>	_		$\vdash$
	68 69			<u> </u>	Ι		$\vdash$			
	70	_	1	$\vdash$	Т	┢				
	71			$I^-$		Γ				
	72			Γ	Π					
	73									
	74									
	75			ļ.,	_	_		<u> </u>	_	
	76	ļ	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_		_	_
	70 71 72 73 74 75 76 77	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	_	L
	78	<u> </u>	L	⊢	_	⊢	<u> </u>		-	<u> </u>
	/9	┢	⊢	⊢	⊢	⊢				H
	80 81	⊢	⊢	$\vdash$	-		-			-
	82	$\vdash$	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	-	$\vdash$	$\vdash$		
	83	$\vdash$	$\vdash$	Η-	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	-
	84	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$
	85		Г	<del>                                     </del>	<del> </del>	✝		Н	$\vdash$	
	86	i –	T		✝	$\vdash$		_	T-	
$\Box$	87			Г	$\vdash$	Ι				
	88									
	89									
	90									
	91	<u> </u>	L	_						
<b></b>	92	<u> </u>		L.	<u> </u>	<u> </u>	_	L.	L.	Щ
<u> </u>	93	<u> </u>		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L_	Щ
<u> </u>	94	<u> </u>	_	⊢-	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<b>_</b>	95			-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	Ш
<u> </u>	96		_	├	_	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Н
	97 98		<u> </u>		-	<u> </u>	-			$\vdash$
-	99			<del> -</del>	$\vdash$		-		-	-
<b></b>	100	$\vdash$		-	-	$\vdash$	-			Н

Table							j	L	L						ш							J	
The last of the	<u> </u>	aim	T				Dat	_				1	CI	nim				_	1240				_
51     101     102     103     104     105     103     104     105     105     106     107     107     107     107     107     107     107     107	J10	A1111	$\vdash$	1	Γ	т <u>-</u> '	Jai		т	Ι	т-	1	Ci	aiiii	Т	Т	т	꾸	alt	<u> </u>		T ·	$\vdash$
51     101     102     103     104     105     103     104     105     105     106     107     107     107     107     107     107     107     107	5	Original											Final	Original				ŀ					
52     102     103     54     104     105     55     56     105     105     56     106     57     107     58     108     59     109     109     60     110     101     110     101     110     101     101     102     103     109				_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	_	<u> </u>	_	<u> </u>	-			$\dashv$	$\dashv$	4	4					Н
53	_	51	-	H	-	-	⊢	⊢	<u> </u>	<u> </u>	-	1	<u> </u>		$\dashv$	-	-	+		<u> </u>		├	Н
104	_	52	-	-	$\vdash$	├-	⊢	-	_	├	-	┨			$\vdash$	+	+	$\dashv$		<u> </u>	-	<u> </u>	Н
105   106   107   108   108   108   109	_		-	├	├-	⊢		-			├-	ł						$\dashv$			_	_	Н
56     106     107     58     108     109     110     111     112     112     112     113     113     113     113     114     114     115     116     116     116     116     116     116     117     117     117     117     117     118     118     118     118     119	_		⊢		├	⊢	⊢	_	-	⊢	├	ł		104	$\vdash$	+	+	+	_	_	<u> </u>		Н
107			├-	-	⊢	-				▙	┢	1			$\vdash$	+	-	+	_	_	⊢	_	Н
108	_		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	-	-	⊢	├	ł	_	106	-	-	+	+			┝	-	Н
109			$\vdash$		┢		-	-	<del> </del>	├	$\vdash$	{			-		+	$\dashv$					Н
60		50	⊢	-	┢	-		_		┢	┢	-			-	+	+	+			$\vdash$	-	Н
61   111   112   113     63   114   114   114   115     65   115   116   117   116   117   118   119   119   119   120   121   122   123   123   124   125   125   126   127   128   129   130   131   131   132   133   134   134   135   136   137   138   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   140   141   142   143   144   144   145   146   147   148   149   148   149<	_		$\vdash$	⊢	╁	⊢	$\vdash$	-	├	⊢	┢	1			$\dashv$	+	+	+			-	┢	Н
62   112   113   14     64   115   115   115     66   115   116   117   118   119   119   119   119   119   119   119   119   119   111	_		┢	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊢	├		-	╁	1			$\dashv$	+	+	+	-		├	┝	$\vdash$
63		62	$\vdash$	_	⊢	┝	┢	-	-		⊢	1			$\dashv$	+	+	+	$\dashv$	-	├	-	Н
114	_	63		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	├─	├─	$\vdash$	┢	1			-	+	+	+	-	-		-	Н
115			$\vdash$	$\vdash$	+-	$\vdash$	$\vdash$	⊢	<del> </del>	<del>                                     </del>	╁╾	1			$\vdash$	+	+	+	$\dashv$	—	$\vdash$	├	Н
116		65	-	┢	┢	-	<del>                                     </del>	┢	├	-	$\vdash$	1			$\dashv$	+	+	╅	-	—		├	Н
67   68     68   118     69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   147     98   149	$\dashv$		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	١	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	$\dashv$	╁	+	$\dashv$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash \vdash$
68   118     69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   124     75   125     76   126     77   127     78   129     80   130     81   131     82   132     83   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   147     98   149	-	67		$\vdash$				$\vdash$	┢	╁	╁				H	_	+	+	-			-	Н
69   119     70   120     71   121     72   122     73   123     74   125     75   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   133     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   148     99   149					╁	$\vdash$		-			╁━	1				+	+	+	_	_	┢	-	H
70     120       71     121       72     123       73     124       75     125       76     126       77     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     138       89     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     148       99     149			$\vdash$	$\vdash$	┢╌	-	-	┢	-		<del>                                     </del>	1 1					+	+	-			$\vdash$	Н
71     121       72     122       73     123       74     124       75     125       76     126       77     128       79     129       80     130       81     131       82     132       83     133       84     134       85     135       86     136       87     138       88     139       90     140       91     141       92     142       93     143       94     144       95     145       96     146       97     148       99     149				-	<del>                                     </del>		$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	H	1 1		120	$\dashv$	十	+	+	-				H
72   122     73   123     74   124     75   126     76   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     95   1446     97   147     98   148     99   149				<del>                                     </del>	╁		_	H	$\vdash$	$\vdash$	H			121	$\dashv$	╅	-	+	$\dashv$				Н
73   123     74   124     75   126     76   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     95   1446     97   148     99   149					$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	┢				122	$\dashv$	$\dashv$	+	+	$\dashv$		<u> </u>		Н
74   124   125     76   126   127     77   127   128     79   129   130     80   130   131     82   132   133     83   133   134     85   136   137     86   137   138     87   138   139     90   140   141     92   142   143     94   144   145     96   146   147     98   148   149	_	73	$\vdash$		Г		<del>                                     </del>	$\vdash$				1		123	$\dashv$	$\dashv$	-	$\dagger$	$\dashv$				П
75   125     76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   147     98   149								$\vdash$		┢	$\vdash$	1		124			_	+			$\vdash$		П
76   126     77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   137     87   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   147     98   149										_	T	1				$\top$	_	7					П
77   127     78   128     79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   147     98   149		76									Т	1		126	$\neg$	$\top$	T	1					П
78   128   129     80   130   131     81   131   131     82   132   133     83   134   134     85   135   136     87   137   88     89   139   139     90   140   141     91   141   142     93   143   144     95   144   145     96   146   147     98   149   149							_							127	寸	十	$\top$	7					П
79   129     80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   148     99   149												i i			T	1	T	7					
80   130     81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   146     97   147     98   148     99   149											Γ	1 1		129			1	7					
81   131     82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   144     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   149								$\vdash$						130	$\neg$	_	$\top$	T					П
82   132     83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   144     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149												1 1				┪	$\top$	T					П
83   133     84   134     85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   148     99   149		82										]		132			$\top$						П
84 134   85 135   86 136   87 137   88 139   90 140   91 141   92 142   93 143   94 144   95 145   96 146   97 148   99 149		83															T	T	Ì				П
85   135     86   136     87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   149		84												134			J	$ \top $					
87   137     88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149														135			I						
88   138     89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149		86												136	$\Box$			$\Box$					
89   139     90   140     91   141     92   142     93   143     94   144     95   145     96   146     97   147     98   148     99   149					_				<u></u>					137	$\Box$	$\prod$		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$					
90	_										<u> </u>			138			$\perp$						Ш
91	_				Ц.	Ш	<u> </u>	L	_	L_	<u> </u>				_		$\perp$	$\perp$	_[			Ш	Ш
92	_				Щ	Щ	L	L	L	L_	<u> </u>				_	$\perp$	_ _	$\perp$	_		Щ	Ш	Ш
93	_		Ш		<u> </u>	Ш	L_			L.	<u> </u>				_		4	_	_ļ			<u></u>	Ш
94	_		Щ		<u> </u>	Ш	L	$\vdash$	<u> </u>	L	<u> </u>				_	_	_ _	4	_			Щ	Щ
95	4					Ш			L_		_				_		4	4	_			Щ	Ш
96   146   97   147   98   148   99   149   149   149   149	4				Ш	Щ		$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				$\dashv$	$\bot$	$\bot$	4	4		Ш	Ш	ᅵ
97	_		Ш			Ш			Щ	_	<u> </u>				_	$\bot$	4	$\downarrow$	_			L.,	Ш
98 148 99 149 149 149 149 149 149 149 149 149	_		_					_	Ш	_	_			146	_	$\perp$	$\bot$	4	_	_			Ц
99 149 149	_		_			-			Щ		Щ				$\dashv$	$\bot$	$\perp$	4	4	_		Ш	ᅵ
	4		_		<u> </u>	$\vdash \vdash$					Щ				-	-	+	+	4	_	Щ	$\Box$	_
	-		-		Н						$\vdash$				-	-	+	+	-	_		Щ	_
	_	100									Ш	l	i	150					_1				